

## OP-600L OPTY™

L'innovativo modello OP-600L OPTY™ offre protezione contro i rischi chimici in ambienti privi di umidità, oleosi o umidi. Grazie alla resistente finitura modellata sul palmo della mano, la forza di presa è eccellente in tutti i tipi di ambienti. Il triplo rivestimento in PVC garantisce un'ottima resistenza all'olio. Il liner realizzato in cotone senza cuciture offre impareggiabile destrezza. La lunghezza del guanto di 30 cm protegge completamente le mani degli utilizzatori. EN 374-1: AJK/A = Metanolo/J = n-Eptano/K= Idrossido di sodio 40%



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Vestibilità ottimizzata e proprietà anti-usura migliorate con resistenza ai prodotti chimici
- ✓ Rivestimento sul palmo con finitura ruvida per una presa migliore in ogni condizione di lavoro
- ✓ Rivestimento morbido, che migliora la mobilità delle mani per una maggiore destrezza e una riduzione dell'affaticamento muscolare
- ✓ Il polsino lungo può essere piegato per evitare che sostanze chimiche gocciolino su braccia e corpo di chi le manipola

### TIPO DI PROTEZIONE

- Liquidi
- Oli industriali
- Sostanze chimiche

### APPLICAZIONI

- Industria agricola
- Autorità pubbliche
- Oil and gas
- Edilizia e lavori pubblici
- Gestione rifiuti
- Industria mineraria

### NORME E CERTIFICAZIONI

EN 388



4121X

EN 374



374:2016

2016



EN 374-5



AKJ

### INFORMAZIONE

• Support	Cotton
• Coating	PVC, Completamente rivestito
• Gauge	13
• Size	8, 9, 10, 11
• Confezionamento	72 paia / scatola, 12 paia / cellofan

### TECHNOLOGY